



掌握知識 盡在自強

財團法人自強工業科學基金會

2017年 10/01~10/31 台北課程行事曆

一	二	三	四	五	六	日
						10/1
10/2	10/3 [06A049]手機鏡頭與CMOS模組之選配	10/4	10/5 [06Q034][進階班]網拍實戰進階班(網路行銷批發訣竅機密篇)(網拍達人-陳昭君老師主講) ★繳費完成才算報名成功喔!! [06C038-5]口語表達與簡報技巧(含職場情境演練)	10/6	10/7	10/8
10/9	10/10	10/11	10/12 [06C043]【勞動力發展署補助80%】虛擬儀控LabVIEW程式開發與應用班	10/13 [06K004]高速PCB訊號完整性設計	10/14 [06S046]記憶體測試技術 [06A006][光學設計入門]--相機鏡頭設計(自備NB)	10/15 [06A003]鏡頭設計入門(自備NB)
10/16	10/17 [06B033][食品生技系列講座]--食品安全與法規 [06A030][鏡頭設計理論及應用]像質評價Evaluation	10/18 [06Q038]【勞動力發展署補助80%】網路行銷行銷實務班	10/19 [06Y019]數位信號完整性分析 [06F004]模流分析與模具設計應用實務 [06A057][初階]數位聲訊(Audio)處理原理及概論	10/20 [06A064]噴墨印刷技術在 AMOLED 及 MicroLED 顯示器的應用	10/21 [06I041]【勞動力發展署補助80%】專利說明書撰寫實務班	10/22
10/23	10/24 [06B031][食品生技系列講座]--食品加工 [06B022]食品產業HACCP危害分析重點管制系統 [06A027][鏡頭設計理論及應用]高斯光學—光學系統參數	10/25 [06I044]輕鬆搞定問題的分析與解決技巧	10/26 [06A058][進階]數位聲訊(Audio)處理之麥克風陣列、適應式殘響、回音消除與主動噪音控制 [06F005]射出材料選擇與加工技術介紹 [06A021]相機鏡頭之發展原理與分類	10/27 [06K005]高速PCB訊號完整性佈線準則	10/28	10/29 [06C033][自備NB]【進階1】FPGA系統周邊IO 電路設計班設計班
10/30	10/31					



掌握知識 盡在自強

財團法人自強工業科學基金會

2017年 11/01~11/30 台北課程行事曆

一	二	三	四	五	六	日
		11/1	11/2 [06S058]磁性材料--【基礎】磁學概論、磁性材料介紹及磁性材料的製造	11/3 [06B390]Symposium on Good Review Practices and Good Submission Practices [06B042]化粧品有效性驗證課程四部曲 [06Y021]ADS RF入門簡介 [06K022]針對BGA, QFN類似零件的品質問題找出原因,預防,改善, ... [06K006]高速PCB接地設計 [06B042-4][第一部曲]化粧品有效性法規、藥妝管理及趨勢講座	11/4	11/5 [06S063]假日精修班[完整攻略EMC]EMC電磁相容實務技術進階班(業界師資經歷超過20年以上) [06S054]【勞動力發展署補助80%】智慧機器人系統結合雲端服務實務班
11/6 [06I035]建構三角邏輯強化邏輯力及提升工作效率	11/7 [06F003]射出成型不良原因分析與改善	11/8 [06C058][全新課程]基於FPGA嵌入式系統之uC/OS設計	11/9	11/10 [06Y020]無線通訊系統之射頻接收機電路設計與模擬 [06A070-3]數位影像的像差特性 [06K007]高速訊號完整性特性量測 [06B042-2][第二部曲]化粧品皮膚生理學及有效性驗證講座	11/11 [06A007][光學設計入門]--變焦鏡頭光學設計(自備NB)	11/12
11/13	11/14 [06C050]Python基礎程式設計 [06B044]化粧品(抗老/保濕/美白/防曬)專業知識及化粧品法規介紹 [06S057]【實作模擬】使用ARDUINO物聯網晶片C語言於工業單晶片DSP應用數值分析設計電子控制入門(自備NB) [06A029][鏡頭設計理論及應用]波面像差理論—Seidel Aberration)	11/15	11/16 [06B034-1][食品生技系列講座]--食品產業投資分析與產業行銷管理 [06S059]磁性材料--【實務】磁性元件的應用及設計(使用Magnet軟體為輔助設計) [06B034][食品生技系列講座]--食品產業發展、投資規範與設計、行銷管理	11/17 [06C051]人工智慧之智慧型搜索法 [06B042-3][第三部曲]化粧品有效性驗證及實施講座 [06Y016]數位信號完整性分析 [06A070-4]交換鏡頭的光學變焦特性 [06K008]高速PCB電磁干擾防制設計	11/18	11/19
11/20 [06I005]有效促進產品成交之提問、溝通與說服技巧 [06I003]強化問題意識與分析解決技巧	11/21	11/22 [06F006]試模關鍵技術大公開--業界師資劉洋貴授課	11/23 [06Q041-2]咖啡達人拉花特訓班	11/24 [06S062]半導體品質可靠度實務技術 [06A073]高階CIS簡介及未來發展與應用 [06B042-4][第四部曲]化粧品有效性儀器測試及防曬驗證講座 [06K009]高速PCB電源完整性設計	11/25	11/26 [06C044]【勞動力發展署補助80%】大數據Hadoop 實機建置與資料管理技術班
11/27 [06I047]打造高績效團隊之全方位管理與情境領導	11/28	11/29 [06I045]輕鬆搞定專案工作術	11/30 [06B034-2][食品生技系列講座]--食品產業廣告規範與產品設計、包裝 [06Q035]一件就能起批的(批客魂)批貨密技實戰班+商品攝影,淘寶,阿里巴巴,支付寶實名認證(陳昭君老師主講)			